Issue	Class	sification	

_	Application No.	Applicant(s)								
	09/966,950	COUILLAUD ET AL	••							
	Examiner	Art Unit								
	Bao Q. Truong	2875								

-									<u> </u>				L							
		·					- 13	SSU	EC	LAS	SIF	CAT	101	٧ .		 ;			 -	
			ORI	SINAL		T		T			-			REFER	ENC	E(S)				
CLASS SUBCLASS CLASS									SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
362 465							362	4	428 466 523											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					_		 			$\overline{}$				+		1		_		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			Q	001/08				1	····	 		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-		-		-		+	·····
_		-			1	-}		╂		 									 	
-			-+			╀		 												
					<u>' </u>			 		ļ		·····								
		_			<u> </u>					ļ			_							
					<i>!</i>			<u> </u>				 								
BQT (Assistant Examiner) (Date)						Sendra O'Shes								Total Claims Allowed: 13						
(Legal Instruments Examiner) (Date)							Concessory Patent Examiner 1900 Content 28(10) (Primary Examiner) Occur full 9/21/03							O.G. Print Claim(s) 1			O.G. Print Fig.			
Claims renumbered in the same orde							er as presented by applicant							□ T.D.			☐ R.1.47			
-0		riginal		-inal	riginal		inal	riginal		-inal	riginal		-inal	riginal		-inal	riginal		-inal	riginal

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant										☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31		-	61			91			121			151			181
	2			32			62			92			122			152			182
2	3			33			63			93	ĺ		123			153			183
3	4			34			64			94			124			154			184
4	5			35			65			95			125			155			185
5	6	}		36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
6	8			38			68			98			128			158			188
7	9			39			69			99			129			159			189
8_	10			40			70			100			130			160			190
9_	11			41			71			101			131			161			191
10	12			42			72			102			132			162			192
11	13			43			73			103			133			163			193
12	14			44			74			104	1		134			164			194
13	15		L	45			75			105			135			165			195
	16			46			76_			106			136			166			196
	17			47			77	i		107			137			167			197
L	18	}		48			78			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
L	20			50			80			110			140			170			200
-	21			51			81			111			141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
<u> </u>	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
L	25			55			85			115			145	İ		175			205
	26			56			86			116			146			176			206
<u></u>	27			57			87			117			147	ļ		177			207
<u> </u>	28			58			88			118			148			178	:		208
	29	Į		59			89	,		119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210